

Guía rápida de TimelineJS



¿Qué es TimelineJS?

TimelineJS es una herramienta que permite crear líneas de tiempo interactivas. Estas líneas pueden ilustrarse con textos, imágenes, videos, archivos de audio, mapas, publicaciones en redes sociales y enlaces a otros recursos de interés.

¿Cómo crear una línea de tiempo?

1

Primero debemos escoger un tema e identificar los sucesos más destacados. Luego entra a la página [TimelineJS](#) y pulsa el botón “Make a Timeline”.

Make a Timeline

2

Get the Spreadsheet Template

Google Sheets

Copy document

Would you like to make a copy of Official TimelineJS3 Template?

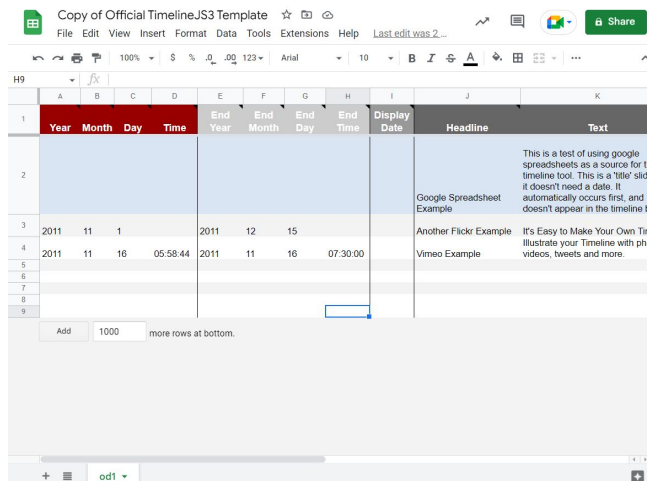
Make a copy

Se debe utilizar una hoja de cálculo para crear tu línea de tiempo. La página ofrece una plantilla. Para accederla, pulsa sobre “**Get the Spreadsheet Template**”. Esta opción te llevará a *Google Sheets*, donde te permitirá grabar una copia de la plantilla. Para este paso se necesita tener una cuenta de Gmail abierta.

¡Comencemos!

3

Al abrir *Google Sheets* saldrá una hoja de cálculo con la información a llenar: fecha, título, texto, enlace, créditos, entre otras. En estos espacios verás ejemplo de cómo se debe llenar la información. Sustituye el texto con los datos que deseas compartir.

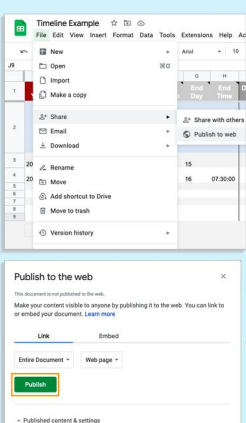


	Year	Month	Day	Time	End Year	End Month	End Day	End Time	Display Date	Headline	Text
1											
2										Google Spreadsheet Example	This is a test of using google spreadsheets as a source for timeline tool. This is a 'title' slide it doesn't need a date. It automatically occurs first, and doesn't appear in the timeline b
3	2011	11	1		2011	12	15			Another Flickr Example	It's Easy to Make Your Own Tim
4	2011	11	16	05:58:44	2011	11	16	07:30:00		Vimeo Example	Illustrate your Timeline with phc
5											videos, tweets and more.
6											
7											
8											
9											

4

Al completar la hoja de cálculo, ve a la opción de “Archivo”; pulsa sobre “Compartir” y luego “Publicar en la web”; en la ventana resultante, pulsa el botón de “Publicar”. Una vez realices estos pasos, copia el URL que aparece en tu navegador.

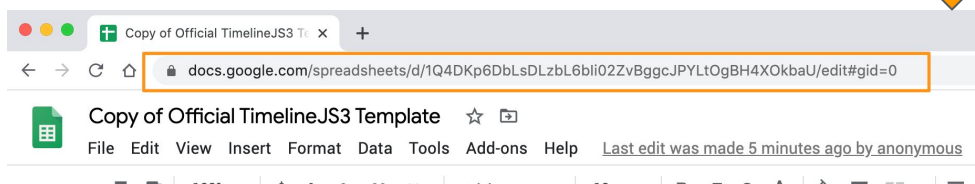
2 Publish to the web



Under the *File* menu, *Share* submenu, select “Publish to the Web.”

Note: Don't set your Timeline Google Sheet to “anyone with the link can edit.” It isn't necessary, and could lead to someone changing your timeline without your consent.

In the next window, click the green “Publish” button. When asked, “Are you sure...?” click OK. Ignore the URL that appears in the center of the window. Just close the window using the X in the top right corner.



Copy of Official TimelineJS3 Template

File Edit View Insert Format Data Tools Add-ons Help Last edit was made 5 minutes ago by anonymous

3 Generate your timeline

Copy/paste spreadsheet URL into the box below to generate your timeline. (Make sure you've published the spreadsheet.)

Google Spreadsheet URL

Width

Height

Optional settings (show)

Set language, fonts, starting slide and more.

5

Luego, pega el URL en la **sección 3** de la lista de instrucciones de la página de *TimelineJS* para generar tu línea de tiempo.

6

Comparte el enlace creado en la **sección 4** de la página web de TimelineJS, “**Share your timeline**” o copia el código embebido provisto (“**embed code**”), e insertalo en la página web donde publicarás tu cronograma.

4
Share your timeline

Share Link
Use this to link directly to your timeline.
If you're embedding on Medium.com or other oembed-aware services, just paste this link on a line by itself where you want your timeline to appear.

```
https://cdn.knightlab.com/libs/timeline3/latest/embed/index.html?source=1xuY4upIooEeszZ_1CmeNx24eSFWe0rHe9ZdqH2xqVWk&font=Default&lang=en&initial_zoom=2&height=100%
```

Embed
Copy this embed code and paste it on your site where you want your timeline to appear (just like a YouTube video).

```
<iframe src="https://cdn.knightlab.com/libs/timeline3/latest/embed/index.html?source=1xuY4upIooEeszZ_1CmeNx24eSFWe0rHe9ZdqH2xqVWk&font=Default&lang=en&initial_zoom=2&height=100%" width="100%" frameborder="0"></iframe>
```

Preview Open Preview in a new window

¡Listo, ya creaste tu línea del tiempo interactiva con TimelineJS!

Comparte tu mapa con nosotr@s: caribedigital.rp@upr.edu



Creado por:
S. Sahir Santiago-Díaz

Edición:
Victor Torres Rodríguez

Ilustrado por:
S. Sahir Santiago-Díaz

publicado por el [Proyecto UPR Caribe Digital](#) en 2024 bajo una [licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-SinDerivadas 4.0 Internacional](#)

